

C300-16B-160B-2S-M50-1M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Предварительно подготовленные кабели дают возможность простого, быстрого и безошибочного соединения IOTA (Input Output Terminal Assemblies) C300 Honeywell и FTA (Field Terminal Assembly) Weidmüller. Кабели могут поставляться с простыми либо двойными соединителями, а также с клеммами.

Кожух облегчает перемещение и обеспечивает надежное соединение с IOTA. Кроме того он позволяет использовать кабели различных сечений длиной до 50 м.

Основные данные для заказа

| | |
|------------------|--|
| Исполнение | Предварительно собранный кабель, PAC, Кабель LiYCY, 0.50 mm ² |
| Номер для заказа | 1481720010 |
| Тип | C300-16B-160B-2S-M50-1M |
| GTIN (EAN) | 4032248228782 |
| Кол. | 1 Шт. |

C300-16B-160B-2S-M50-1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 239 g

Температуры

Температура хранения -10...60 °C Рабочая температура -10...50

Общие данные

| | | | |
|--------------------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|
| Длина кабеля | 1 | Интерфейс ПЛК | SP-BLZ 5.08 16P with clamshell |
| Интерфейс соединения | SP-BLZ 5.08 16P with clamshell | Кабель | Кабель LiYCY |
| Количество полюсов, мин. | 16 полюсов | Материал | ПВХ |
| Наружный диаметр | 15,75 ± 1 mm | Пригодно для | Цифровые сигналы |
| Сечение провода | 0,5 mm ² | | |

Электрические данные

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------|
| Высоковольтное испытание | 1 кВ/1 с | Допустимый ток на путь, макс. | 1 A |
| Емкость жила / жила | 300 pF/m | Емкость жила / экран | 300 pF/m |
| Номинальное напряжение | ≤ 250 В DC ≤ 250 В AC | Общий ток, макс. | 7 A |
| Рабочее напряжение | ≤ 250 В DC ≤ 250 В AC | Сопротивление | ≤ 39 mΩ/m |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000237 | ETIM 7.0 | EC000237 |
| ETIM 8.0 | EC000237 | ETIM 9.0 | EC000237 |
| ECLASS 9.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 9.1 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 11.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 13.0 | 27-24-22-20 |

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Уведомление об изменении продукта [Product modification for PAC-NAI, PAC-HONEYWELL and C300 Pre-Assembled Cables](#)
Каталог [Catalogues in PDF-format](#)